INDEX OF CLAIMS 10/597, 199

•	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	1	Interference
	(Through numeral) Canceled	٨	Appeal
÷	Restricted	()	Objected

	lm	Onto										Clo	
	- Original												
	Onigi												19 10 10
	$\frac{\circ}{1}$	<del> -</del>		<del>  -</del>	1-		1-			-	<del> </del>	1	-
	1	Γ	1	1-	1.	-	-			<del>                                     </del>	-	1	
	1									_			
	1						_		_	_	<u>.                                    </u>		
	-	-	-	-	-	-				-		{	
	1		-		-		-		-				$\vdash$
	.8				·							j ·	
	_\$		_		_	_	_						
	10			_			-			_			_
1	E (7) = E	)	-	-		-	-	-	-	_			
	14					_	_						
	15 16		_		-		-	-			_		
	17								·				
	18												
	19	_	·			_	_	_					
	20 21								•				
	22	-			-		-	_					
	23												
	24 25	_	-		-	٠.			_	_			$\dashv$
i	26								_	•			
	27		·										
	28 29		-		_					-			
	30		÷										
	31											}	
	32 33		_		_					_			
=	34-	$\equiv$	==	===	===	=				=	_		
-	35	·				_			_				
-	36 37				_		_	_	-	-			-
-	38		-			_		-	-		_		
_	39			_			_	_					
_	40		-	_	-	_		_				-	
-	41		-				_	_					-
-	43		_	_	_	_			-			1	
-	44												
	45 46		-									}	$\mid - \mid$
-	47			-	-			-		$\vdash$	-	1	
-	48											1	
_	49	<u> </u> _	_	_		_	ļ						
_	60		1		<u></u>	<u></u>	<u></u>	L	<u></u>	<u> </u>	L	J	لـــا

G	alm	Ι				Dato						
	1		1	l. '	1	1	j	٦	}··· ÷	١	1	
	ह					ļ	1					
ब्र	Original	ŀ							ļ			
15	ŏ					ĺ					}	
	61	_		_				]		]		
-	52			-		-	-				ļ	
	1						<b> </b> -			·-·		
	63											
	54								ļ			
	55				Ĺ							
	66		,									
	57											
-	58	-				-	-		-		-	
			-	-			•					
<u> </u>	69		-		_	_	-		,	<u> </u>	_	
_	60	_			_			_				
<u></u>	61					_						
	62		$\Box$									
L	63					:			-			
	64			_								
	65	$\neg$										
	66											
	67											
-	68	$\dashv$		-	-	$\dashv$	-					
	-				-	-						
	69				-							
	70											
	71											
	72											
	73											
	74											
	75											
•	76.	$\neg$										
	77	$\neg$										
-	78	$\neg$										
	79	_		<u></u> -		-					_	
-	80	$\overline{}$	$\dashv$						-	$\vdash$		
-	81	-		-		-	-			-		
	_	<u></u>	$\dashv$	-		_	-	-			-	
-	82						_	_				
<u> </u>	83					_	_	_		_		
==	84.	$\equiv$	=	===	:::::	===	===	==	≕	===	-==	
	85	_	$\perp$				· 		_			
_	86											
_	87											
L	88											
	88									L	l	
	90											
	91	-										
1-	92									-		
	-	-				<del></del> -				ŀ		
	93	<u> </u>			<b> </b>							
_	94			ļ		<u> </u>			<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	
<u></u>	95	_				<b> </b>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<b> </b>	
	98			_		ļ	<u>                                     </u>				<u> </u>	
	97	L		_	_	_			_	_		
	98,				L	L			L		L	
Г	99											
<u> </u>	100	!-		-	Π	·	_			1	-:-	

		1					····		
Cla	ılnı	, p.	- 4.	,		Da	le .		,
	٦			:					ĺ
5	Original			:		١.	١,	Ì	
E C. II.	ŏ	١.	,		:		;	;	
	101								i
	102		-			!.	1.2.		
	103								
	10-1								  -
	105	_	_	:			- <u>-</u> -	-	1
	106					<u>_</u>	<del>  -</del>		1
	107		<del>     </del>			<del>= ;</del> ;	=		
	108	-			1			+	Ė
	109	•	; <del> </del>   -   -				== ;	<del></del>	
	110		7	7	7		7 1	<del>                                      </del>	١.
	111					<del></del>			ľ
	112	•	1				: :		
_	113				1 1 1				
	114		· .					-	]_
_	115	1 77 78		<u>.</u>		٠	<u> </u>		ļ.,
	116					·	. :	:	·
	117	-	$\overline{}$						<u>.</u>
	118								-
	119	_		- :	: -	<del></del>			-
	120	·	-	· :			_	<u></u>	ŀ
$\dashv$	121 122	_							-
$\dashv$	123	-	_,			<del></del>		_	-
	124	- :-			-	<del></del> -	: ;	<del></del>	1
╗	125	:		. :				: "	
	126							<u>:</u>	
	127	·		:			<u>.</u>	·	-
	128		_				_	:	-
	129			-		<u>:</u>	-		-
	130								-
	131 132		-						-
	133		_			<u></u>			-
┪	134	<u>-</u>			<del></del> -			_	
٦	135						^_		,
_	136						$\overline{}$		
	137								_
	130		_			· · · ·	<u>`</u>		ļ.
	139								-
_	140						-		-
_	141								
	142			<u> </u>		_			-
_	143	-	_	-			-	-	-
	144 145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
_	145 146							_	
	147		-				^		
-	148	-	$\vdash$	-		_	一		
_	149					_			L
	150	·		<u> </u>	<del>-</del>	·			L